

## SÉANCE DU 12 AVRIL 1907.

PRÉSIDENCE DE M. J. COSTANTIN.

M. Lormand, vice-secrétaire, donne lecture du procès-verbal de la séance du 22 mars, dont la rédaction est adoptée.

M. le Président annonce le décès de notre confrère, M. Jousset.

M. Eugène Jousset, pharmacien à Rochefort-sur-Mer, a beaucoup contribué à la connaissance de la flore charentaise. Il fut des premiers à répondre à l'appel de J. Foucaud pour la formation de la Société rochelaise. On sait que celle-ci a montré une grande activité et distribué près de 5000 numéros de plantes, dont beaucoup sont accompagnés de remarques publiées dans un Bulletin annuel. Depuis la mort de Foucaud, M. Jousset était président de cette Société.

Par suite de la présentation faite dans la dernière séance, M. le Président proclame membre de la Société :

M. DE VERGNES (Louis), ingénieur, rue Valentin-Haüy, 5, à Paris, présenté par MM. J. Poisson et Jeanpert.

### DONS FAITS A LA SOCIÉTÉ

- Cavillier (F.), *Étude sur les Doronicum à fruits homomorphes.*  
Delmas (Abbé), Marnac (D<sup>r</sup>), Reynier (Alf.), *Aperçu sur la flore de la montagne Sainte-Victoire, près d'Aix-en-Provence.*  
Errera (L.), *Cours pratique de microchimie végétale.*  
— *Recueil de l'Institut botanique (Université de Bruxelles)*, t. II, 1906.  
Goiran, *A proposito della presenza di Asplenium fontanum Bernh. sul Monte Baldo*, 1906.  
Pardé (L.), *Arboretum national des Barres*, 1 vol. texte, 1 vol. atlas.  
Paris (Général), *Musciniées de l'Asie orientale*, 5<sup>e</sup> article, 1907.  
Pyat, *Compte rendu de l'exposition de Champignons du Jardin des Plantes d'Angers en 1906.*

Zeiller (R.), *Flore fossile du bassin houiller et permien de Blanzay et du Creusot*, 1906, 2 vol., texte et planches.

*Association française pour l'avancement des Sciences*, 35<sup>e</sup> Congrès, Lyon, 1906, Procès-verbaux.

*Annales de l'Institut colonial de Marseille*, XIV, 1906.

*Bulletins de la Société d'histoire naturelle d'Autun*, XIX, 1906.

*Mémoires de la Société des sciences naturelles et mathématiques de Cherbourg*, XXXV, 1905-1906.

*Bulletin du département de l'Agriculture des Indes néerlandaises*, VI, Phytopathologie, II, 1907,

*The journal of the College of Science, imperial University of Tokyo*, XXII, 1906.

M. Lutz, Secrétaire général donne lecture des deux communications suivantes :

## **Les *Chenopodium amaranticolor* Coste et Reynier et *Chenopodium pedunculare* Bertoloni, dans les Bouches-du-Rhône;**

PAR M. ALFRED REYNIER.

I. — La première de ces Anserines, plante annuelle, de taille luxuriante et à facies bicolore, fut trouvée, il y a quelque trente ans, sur les décombres des terrains vagues de Saint-Giniez, quartier suburbain de Marseille, par Honoré Roux, qui chercha en vain à la déterminer au moyen de ses livres; le *Florula Massiliensis advena* de Grenier n'indiquait rien d'approchant. Un botanophile, d'origine prussienne, devenu Marseillais par adoption, M. Lawé, ayant reçu de Roux un exsiccatum de cette curieuse plante à coup sûr non indigène, l'envoya à Berlin. La réponse reçue fut peu lumineuse : « Ressemble au *Chenopodium album*! » On ne l'examina, au delà du Rhin, que superficiellement, à cause de la disparition totale de la teinte amarante chez l'échantillon privé de vie; sans quoi l'idée fût venue de la confronter avec certains congénères attirant de même le regard par leur couleur.

Quelques espèces s'imposent tout de suite pour pareille comparaison : d'abord, le *C. purpurascens* Jacq., qui était